

## インターンシップ募集要領

公益財団法人とちぎ建設技術センター(以下「センター」という。)では、職場における就業体験の機会を設けることにより、学生等の職業意識の向上やセンターに対する理解を深めていただくことを目的として、インターンシップを次のとおり実施します。

### 1 インターンシップの概要

#### (1) 対象者

大学、大学院、高等専門学校、専門学校又は高等学校に在籍する学生等、概ね10人を募集します。ただし、受け入れ人数を調整させていただく場合があります。

#### (2) 受入期間及び日数

平成29年7月24日(月)から9月29日(金)までの期間内で希望する5日間とします。ただし、調整の上、受入期間の変更をお願いする場合があります。

なお、大学等における単位取得のため受入日数の延長を希望する場合、及び高等学校等において就業体験の期間設定がある場合には、事前にご相談ください。

#### (3) 実施場所

当センター本部(宇都宮市)です。

#### (4) 実施内容

各プログラム(建設・建築・下水道部門)から選択していただきます。

#### (5) 実施時間

8:30~17:15

### 2 申込方法及び受入決定

(1) インターンシップを希望する学生は、エントリーシートを記入の上、在籍する学校へ提出してください。(個人での申込は受け付けていません。)

(2) 学校の代表者は、平成29年6月30日(金)までにエントリーシートを提出してください。

(3) エントリーシートの書類審査により受入学生等を決定します。受入の可否については、平成29年7月10日(月)までに学校を通じて連絡します。

### 3 受入条件等

#### (1) 協定・誓約

受入にあたっては、在籍する学校との間で協定書を締結するとともに、学生等には誓約書を提出していただきます。

#### (2) 報酬・手当等

報酬、手当、食費、交通費等の支給はありません。

#### (3) 受入期間中の災害への対応、及び損害の賠償

学生等のインターンシップ期間中の災害及び通勤に際しての災害については、学校が対応する保険等をもって充てるほか、学生等が故意又は過失により当センター又は第三者に損害を与えた場合は、学校及び学生等が連帯してその損害を賠償するものとします。(※以下に例示する保険等への加入の有無を確認します。)

※大学生等：「学生教育研究災害傷害保険(付帯賠償責任保険を含む)」

高校生等：「日本スポーツ振興センター災害給付制度」及び「インターンシップ・ボランティア等体験活動賠償責任保険制度(産業教育振興中央会)」

(4) 規程等の遵守、及び機密保持義務

当センターの規程、規則その他関係規程を遵守し、指導、監督、助言等に従うとともに、当センターで知り得た機密を一切漏らさないこととします。

(5) 経費の負担

インターンシップの実施に要する経費は、当センターが負担します。

(6) その他

この要領により難い特別な事情（要望等）がある場合には、事前に問い合わせいただくか、エントリーシートに記入してください。

#### 4 要領・様式等ダウンロード

<http://www.tochigictc.or.jp/>

#### 5 受付窓口

公益財団法人 とちぎ建設技術センター

総務課 担当 蓼沼・斎藤 TEL 028-626-3186

## 【エントリーシート】

### ◆ 応募学生情報

学 校 名				
所 在 地				
学部・学科名・学年				
ふりがな		生 年 月 日	年 齢	性 別
氏 名		年 月 日		
現 住 所				
緊急連絡先（電話）				
希望するプログラム	建 設 ・ 建 築 ・ 下 水 道			
希望期間（第1希望）	平成29年 月 日から平成29年 月 日まで			
希望期間（第2希望）	平成29年 月 日から平成29年 月 日まで			
希望期間（第3希望）	平成29年 月 日から平成29年 月 日まで			
専攻あるいは 関心のある分野				
※要望事項等				
保険加入状況	加 入 ・ 未 加 入			

### ◆ 学校情報

連絡担当者	部署名	
	職・氏名	
電話番号	（緊急時 連絡先）	
FAX番号		
※Emailアドレス		

※：任意記入

平成 年 月 日

公益財団法人 とちぎ建設技術センター  
理事長 印 南 洋 之 様

上記学生のインターンシップ派遣を申し込むとともに、  
「インターンシップ募集要領 3. 受入条件等」に同意します。

学校長 \_\_\_\_\_ 印

# インターンシップ日程表

H29.5

(公財)とちぎ建設技術センター

日	時	プログラム		
		建設	建築	下水道
第1日	8:30	オリエンテーション		
	9:00	財団の概要説明・本部施設案内・事業説明		
	11:00			
	12:00	情報セキュリティについて		
第2日	13:00	<p>○公共建設工事の執行に必要な設計積算について具体的な個所を事例に、図面作成・数量算出・積算を実体験する。</p> <p>○建設工事現場の監督業務を体験する。</p> <p>○建設資材の試験を体験する。</p>	<p>○最先端技術(BIM)の学習</p> <p>○BIMでの設計</p> <p>○建築工事監理業務の現場研修</p> <p>○確認申請書の作成</p>	<p>○水処理の概要と現場実習</p> <p>○汚泥処理の概要と現場実習</p> <p>○処理施設の保守の概要と現場実習</p>
	17:15			
	8:30			
	12:00			
第3日	13:00			
	17:15			
	8:30			
	12:00			
第4日	13:00			
	17:15			
	8:30			
	12:00			
第5日	13:00			
	16:00			
	17:15	修了式		